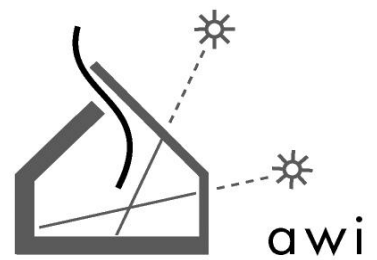


Atelier AWI - architectes
Atelier d'architecture et de maîtrise d'œuvre
Adelgund WITTE architecte IESSC
56950 CRAC'H et 45000 ORLEANS



L'Atelier AWI a été créé en 2002 en tant qu'entreprise individuelle après une solide expérience dans la gestion de projets architecturaux à Cologne et à Orléans et a été transformé en 2013 en société d'architecture à responsabilité limitée (SARL). Depuis 2002 l'Atelier AWI propose des projets en construction bois, des projets en construction paille, des projets bioclimatiques, et des projets à haute performance énergétique pour la construction neuve, la rénovation et la réhabilitation.

PHILOSOPHIE :

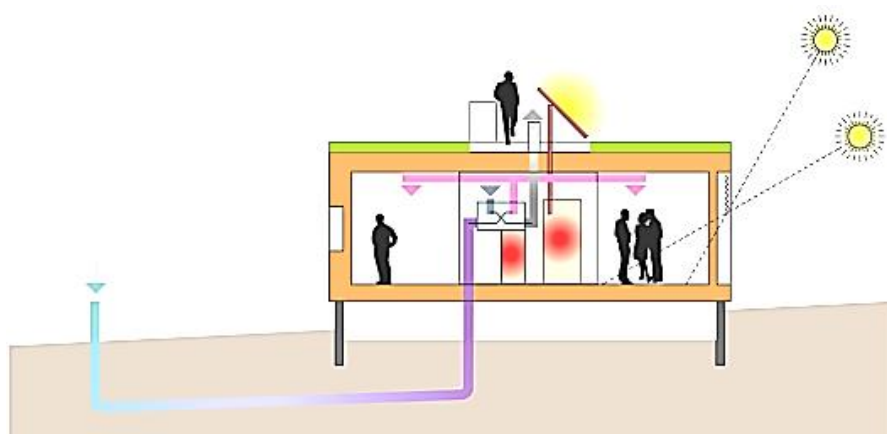
La formation initiale comme « Ingénieur en Architecture » à l'école supérieure spécialisée de Cologne (IESSC) et la formation en construction passive et en construction bois permettent à Mme Adelgund WITTE, gérante de l'Atelier AWI, de comprendre et intégrer les différents paramètres de l'acte de concevoir et de bâtir.

L'Atelier AWI défend la construction "durable" qui satisfait à toutes les exigences habituelles de qualité, en maîtrisant les impacts sur l'environnement depuis l'implantation sur site jusqu'à l'usage à l'intérieur du bâtiment. Les paramètres de l'acte de bâtir sont interactifs entre eux et agissent en synergie les uns par rapport aux autres : le site, les procédés de la construction, le confort thermique et le confort visuel, le choix des matériaux et la préoccupation pour la santé....

Dans l'élaboration du projet, l'Atelier AWI tient à associer le Maître d'Ouvrage, les utilisateurs et les bureaux d'études, de manière à développer une bonne réponse architecturale, compte tenu des exigences fonctionnelles, énergétiques et structurelles. Dès les premières esquisses de conception, les différents membres de l'équipe tiennent leur rôle dans la création du projet, dans le but d'intégrer les objectifs et principes de la qualité environnementale (HQE), de la conception bioclimatique, ainsi que les contraintes techniques et économiques. Le processus de conception intégrée (PCI) et l'utilisation de la maquette numérique virtuelle 3D - le BIM (modélisation des données du bâtiment) - permet le partage et l'échange des données en phase de conception afin de faire évoluer le projet vers une création commune.

SPECIALITES:

Architecture environnementale
Haute performance énergétique en neuf et rénovation
Approche bioclimatique, Construction bois, Construction paille,
Maison passive,
OPC
BIM (Modélisation des données du bâtiment)



CV Madame Adelgund WITTE - Atelier AWI architectes CRAC'H

Architecte IESSC (Ingénieur Ecole Supérieure Spécialisée de Cologne / Allemagne) et gérante de l'Atelier AWI
26 ans d'expérience

Compétences et rôle dans les missions

Diagnostic architecturale et fonctionnelle, étude de faisabilité, conception du projet architectural, Organisation et animation des réunions de travail et de présentation, Analyse des points sensibles et conception des détails architecturaux et techniques en échange avec les bureaux d'études spécialisées, établissement des maquettes numériques et échange BIM niveau 2,

Visa des dossiers d'exécution, suivi architectural des chantiers, OPC (Coordination des entreprises, Suivi hebdomadaire de l'avancement des travaux. Gestion et animation des réunions de chantier et rédaction des compte-rendus, Rédaction des PV de réception. Validation de la facturation des entreprises suivant l'avancement)

Outils informatiques : Word, Excel, PowerPoint, ArchiCAD-BIM, AutoCAD, Artlantis, Photoshop, PHPP et Ecosoft

Expérience

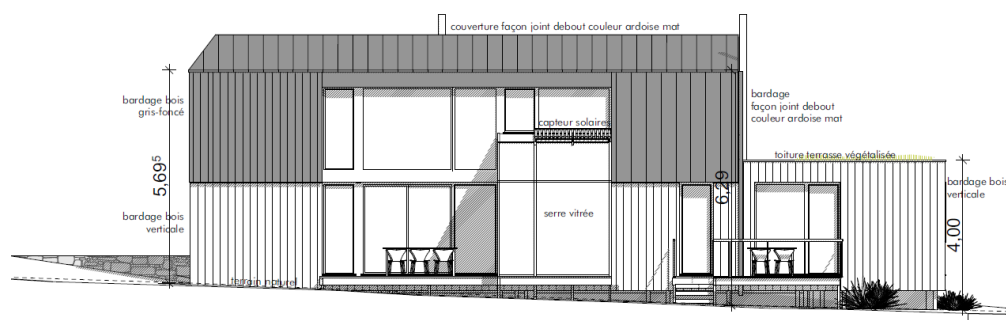
- Depuis 2013: Architecte et gérante ATELIER AWI - architectes
2002-2013 : Architecte Libérale, Entreprise individuelle AWI Adelgund WITTE architecte
1996-2001 : Chef de projets Atelier Tudelle, Orléans
1995-1996 : Auditrice libre à l'Institut d'Arts Visuels – Orléans
1994-1995 : Architecte Libérale, Chef de projets à l'agence d'architecture Lukzak et Jürgensen à Cologne, Allemagne
1988-1994 : Dessinatrice libérale à Cologne et Neuss, Allemagne

Formation

- 2018 « Conception lumière durable » Nantes
2017 « PRO-Paille » Règles professionnelles de la construction en paille, Nantes
2016 « Réglementation AMIANTE », Orléans
2015 « BIM » La maquette numérique avec ARCHICAD, GEPATLANTIQUE, Nantes
2013 « Mission OPC : Ordonnancement Pilotage Coordination », GEPA Paris
2012 « Prise de parole en public », CROA/ Ma à ORLEANS
2011 « La rénovation thermique des bâtiments », CREPA Rennes, sept-oct-nov. 2011
« La rénovation à très faible consommation d'énergie des bâtiments existants », Olivier SIDLER
2010 « Montage et réalisation d'une opération immobilière », GEPA Paris
2009 « Accessibilité et sécurité incendie », CROA Orléans
« Les marchés publics de travaux code 2009 » IMOP-DPA, Orléans
« Conception de bâtiments à très faible consommation énergétique », Olivier SIDLER
2008 Voyage d'étude et conférence « holzbauforum » hhconseil, Autriche et Allemagne
Perfectionnement au logiciel PHPP, HANNEMAN / La Maison Passive France
2007 Formation à la Construction Passive /logiciel PHPP, HANNEMAN / La Maison Passive France
Voyage d'étude : Développement durable des territoires et recherche d'identité
«Extensions urbaines, re-densification des centres bourg en milieu rural», CAUE45
2006 Formation / voyage d'étude : « Technologies de la construction avec le bois », Arbocentre.
Formation / voyage d'étude : « Construction et réhabilitation d'établissements scolaires selon les principes du développement durable » , Arbocentre
Itinéraire Bois Construction : « Collèges et lycées en bois (88) », Arbocentre
2005 « Le bois et le HQE », CNDB et Arbocentre, Orléans.
2003-2004 « Architecte d'urgence », ordre des architectes Montpellier.
2003-2004 « Accompagnement vers un clientèle privé » CAUE 45/46, Orléans
2002-2003 Formation HQE «Construire un bâtiment Haute Qualité Environnementale », GEPA Paris
1994 Diplôme d'architecte « Ingénieur en Architecture »
à l'école supérieure spécialisé de Cologne, Allemagne
1988 Brevet « Dessinatrice bâtiment »

Interventions

2016-17	Enseignante non titulaire à l'école nationale supérieure d'architecture de Bretagne ESNAB à Rennes
2016	Conférence « Habiter le Bois », Biennale Nature et Paysage « L'arbre », BLOIS
2016	Intervention en dernière année de formation d'ingénieurs « énergie du bâtiment » Polytech, ORLEANS
2015-16	Enseignante non titulaire à l'école nationale supérieure d'architecture de Bretagne ESNAB à Rennes
2015	Conférence « Construction bois essence et usage » Atelier Bois n°2 CAUE 41 / Grand Pays de SOLOGNE
2014-15	Enseignante non titulaire à l'école nationale supérieure d'architecture de Bretagne ESNAB à Rennes
2012	Intervention « Architecture Nature », Frac Centre – Maison de l'architecture
2011	Intervention « Autopromotion, bioclimatisme et construction bois », Atelier de préconisations de la ville de Fleury Les Aubrais
2010	Intervention à la conférence « Bois&Cité » du CNDB à Tours, Présentation « Pass-I*Lab » et « Halle Bois », Plusieurs interventions avec Arbocentre, présentation du « Pass-I*Lab »
2009	Intervenante à l'école de métiers de l'environnement EME à BRUZ (35) Conférence « étanchéité à l'air » 16 h d'intervention scolaire, formation d'ingénieur option "eco-construction"
2009	Intervenante à la formation « construction bois & maison passive » (hhconseil Bourges) 1. Retour d'expérience : De la Maison bioclimatique à la Maison Passive 2. Les choix de matériaux constructifs et d'isolation - approche sanitaire
2008	Conférence « entre bâtiment basse consommation et maison passive » 1er Salon de l'ecoconstruction GIEN, avec Eric JAVOY architecte Intervenante à la formation « construction bois & maison passive » (hhconseil Bourges) 1. Retour d'expérience : De la Maison bioclimatique à la Maison Passive 2. Les choix de matériaux constructifs et d'isolation - approche sanitaire
2007	Conférence du CNDB « Osez le bois pour notre planète » « Visite à Freiburg », organisation du voyage, traduction simultanée de la visite guidée Conférence « Les eco-quartiers » Salon Terre Naturelle, Orléans Conférence « Le développement durable dans l'acte de concevoir et de construire » au Lycée Charles Péguy, Orléans Workshop: « Le développement durable dans la construction », L'école d'art d'Annecy Intervention « Les matériaux de construction écologique ou bénéficiant d'un label environnemental » au groupe de travail « La qualité environnementale et la maîtrise énergétique dans les lycées », Orléans
2006	Conférence « Le choix constructif dans la construction écologique », Salon Terre Naturelle, Orléans Intervention « Mouvement et espace » dans le cadre du projet "Aux arts lycéens!", Lycée Charles Péguy à Orléans : Création de praticables permettant d'accompagner et de favoriser le mouvement du corps dans ses déplacements et d'agir sur la perception spatiale, création des structures à l'échelle 1, Performances encadrées par Peter Gamza de la Compagnie Josef NADJ,
2005	« Architecture durable ? » l'acte de concevoir et de construire », Institut d'Art Visuel d'Orléans (IAV)
2004	Intervention "Circulation et architecture" au lycée Voltaire à La Source, Projet Art et Architecture avec le FRAC Centre



CV Monsieur Arezki TOUAG - Atelier AWI architectes ORLEANS

Architecte, conducteur de travaux, OPC, SPS
30 ans d'expérience

Compétences et rôle dans les missions

Etudes de projet, Relevé et dessin de plans, Conception architecturale, Etablissement des CCTP, préparation des documents et présentations, architecture intérieure, Gestion de projets de maîtrise d'œuvre, Conduite de chantier, OPC (Coordination des entreprises, Suivi hebdomadaire de l'avancement des travaux. Gestion et animation des réunions de chantier et rédaction des compte-rendus, Rédaction des PV de réception. Validation de la facturation des entreprises suivant l'avancement, Coordination SPS

Outils informatiques : Word, Excel, AutoCAD

Expérience

Depuis 2010 : ATELIER AWI, chef de projets

Conduite des chantiers (références significatives) :

- Rénovation énergétique Résidence Chaumeau à 18000 BOURGES, OPH du CHER (chantier en cours)
- Rénovation énergétique Résidences ALBA, FLOT et ONDINES à 18000 BOUREGS, France Loire (chantier en cours)
- Rénovation énergétique Résidences OKOL et LP à 18000 BOUREGS, France Loire
- Rénovation énergétique Résidence « Le Prunus » à 45400 FLEURY LES AUBRAIS, ICF ATLANTIQUE
- Rénovation énergétique Lycée Pierre et Marie Curie à CHATEAUROUX, REGION CENTRE-VAL DE LOIRE
- Construction d'un Halle Bois et des Ateliers de maintenance EMOP-SR2I, Lycée GAUIDER BRZESKA à ST JEAN DE BRAYE, REGION CENTRE-VAL DE LOIRE
- Divers maisons individuelles en bois et extensions

2006 – 2009 : maîtrise d'œuvre libérale, Orléans

1995 – 2008 : chef de projets et conduite des chantiers Atelier Tudelle, Orléans

Avant 1995 : maîtrise d'œuvre libérale, Orléans

Formation

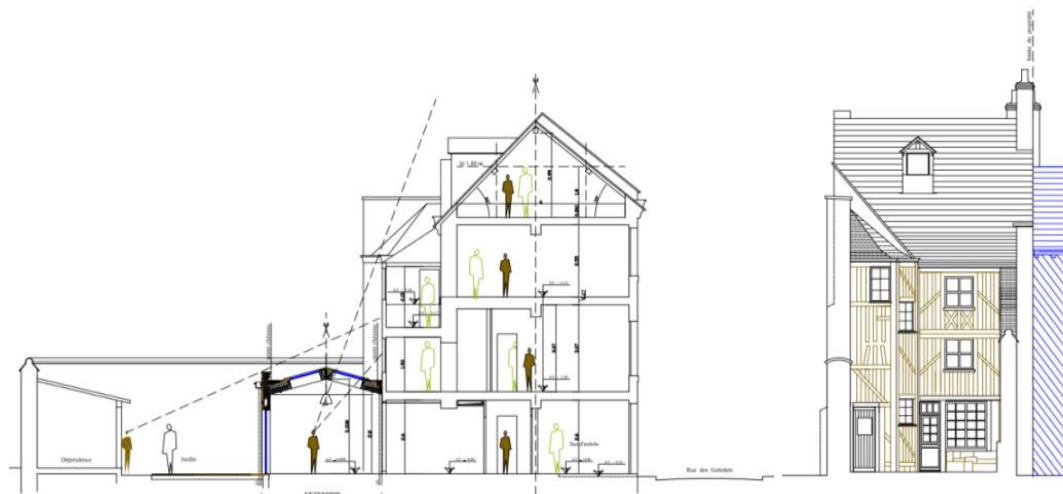
« Réglementation AMIANTE »

« Réforme du Permis de Construire », CROA/ Ma à ORLEANS

« Les responsabilités professionnelles des architectes et de leurs partenaires », CROA/ Ma / MAF à ORLEANS

« Architecture bois, Architecture durable », CNDB Paris

« Formation SPS »



CV Madame Noémie Viant - Atelier AWI architectes ORLEANS

Architecte DEA-HMONP
15 ans d'expérience

Compétences et rôle dans les missions

Études de projet, Relevé et dessin de plans, Conception architecturale, Établissement des CCTP, préparation des documents et présentations, architecture intérieure,
Gestion de projets de maîtrise d'œuvre, Validation de la facturation des entreprises suivant l'avancement,

Outils informatiques : Word, Excel, Archicad, AutoCAD, Artlantis, Photoshop

Expérience

Depuis 2021 : ATELIER AWI, architecte collaboratrice

2014 – 2020 : entreprise individuelle, dessinatrice - projeteur

2011 - 2014 : architecte collaboratrice, Atelier d'architecture Gwenola Gicquel à Rennes,

2008 - 2011 : architecte collaboratrice, Atelier d'architecture Serge Hamon à Betton,

2006 - 2007 : architecte collaboratrice, Atelier d'architecture Pierre Thibault à Québec, Canada.

Formation

Diplôme « Architecte DEA-HMONP » à l'ENSAB à Rennes en 2006

Formation « Artlantis » en 2012



EFFECTIF ET MOYENS MATERIELS :

Atelier AWI architectes

20ZA Mané Lenn - 56960 CRAC'H, SIRET : 795 401 157 00032
SARL au capital de 2000 € - RCS LORIENT 795 401 157 - Code APE: 7111Z

Établissement secondaire : 14 rue du Déviet - 45000 ORLEANS

Responsable : Mme Adelgund WITTE - LE BOËTTÉ, 53 ans, architecte IESSC,
diplômée à Cologne en Allemagne, inscrite au tableau de l'Ordre des Architectes Région Bretagne
sous les numéros 045821 et S16227,
2 chefs de projets diplômés en architecture et 1 collaboratrice diplômé en architecture

Moyens matériels

Ordinateurs fixes (PC) en réseau sur 2 agences, 2 ordinateurs portables, 2 serveurs
Connexion Internet ADSL
Photocopieuse RICOH A3 couleur et imprimante BROTHER Multifonction A3

Réseau associatif :
ABIBOIS, RFCP ,
La Maison Passive France

Logiciels

Windows 10, Microsoft office et nombreux utilitaires annexes

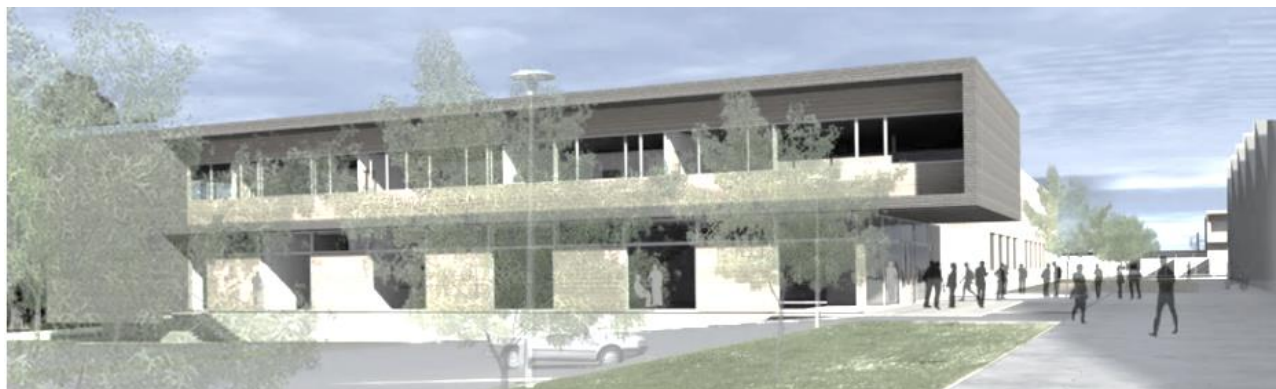
Archicad 24 - BIM / AutoCad LT 2019 / Artlantis et Photoshop

PHPP 2007 (outil de conception des maisons passives)

ECOSOFT (bilan environnementale des matériaux et bâtiments)

Relevé et mesure de distances et d'inclinaisons

Appareils photos numériques
Laser-mètre JENOPTIK LEM TM30
Mètre ruban 15 mètres, 5 mètres...



PARTICIPATION AUX CONCOURS D'ARCHITECTURE ET DE DESIGN Mme Adelgund WITTE

- 2020 Concours CONCEPTION-REALISATION Transformation de logements en FJT et rénovation d'une cage d'escalier à Blain, Habitat 44 – , Mandataire entreprise ALTERESCO
- 2016 Concours CONCEPTION-REALISATION-EXPLOITATION Rénovation thermique du Lycée Talma à BRUNOY, REGION IDF, Mandataire entreprise WEYA
- 2016 **Lauréat** « Bâtiments public éducation et culture » Palmarès 2016
Construction Bois Région Centre Val de Loire
- Lauréat** « Bâtiments tertiaires et d'enseignement » Palmarès 2015
Bâtiments Biosourcés Région Centre Val de Loire
- 2015 Concours CONCEPTION-REALISATION-EXPLOITATION Rénovation thermique du Lycée Claude CHAPPE à NANTERRE, REGION IDF, Mandataire entreprise WEYA
- 2013 **Lauréat** «Grand Prix du bois local » Palmarès 2012 Construction bois en Région Centre
- 2011 Concours sur esquisse « CONSTRUCTION DU GROUPE SCOLAIRE AVARAY-LESTIOU » (45), concours sans suite
Mise en concurrence : « Collectif de 5 logements écologiques »,
Mairie de Boigny sur Bionne (45)
- 2010 **Lauréat** «Grand Prix spécial de l'efficacité énergétique » Palmarès 2010
Construction bois en Région Centre
- Concours privé : « Cabinet médicale et 22 logements BBC bois », La Chaussée St Victor (41)
- Concours public : « Équipement socioculturel communautaire et Accueil de Loisirs sans Hébergement à réaliser sur la Commune de Nogent sur Vernisson »,
Communauté de Communes de Chatillon-Coligny.
« Tabernacle», 2eme place au Concours « CHAPELLE BBC EN BOIS »
Abbaye Notre-Dame de Vive-Fontaine à Andecy (Marne 51),
mandataire Atelier METHODE Beaugency
- 2009 Concours PPP Reconstruction du Collège Becquerel - collège 600 HQE- BBC en construction bois à ST GENEVIEVE DES BOIS (45),
Conseil Générale du Loiret, avec EIFFAGE Centre et Carre d'Arche
- Lauréat** du concours titulaire du marché « Halle bois » du Lycée Gaudier-Brzeska à Saint Jean de Braye (45), Région Centre, avec Hermann Kaufmann architecte Autriche
- Lauréat** du concours et titulaire du marché:17 logements à Montargis, Logemloiret (OPAC du Loiret), Mandataire : bhpr Orléans
- 2008 **Lauréat** du concours et titulaire du marché « conception-réalisation »
Construction d'un bâtiment au standard de "Maison Passive",
Lycée Gaudier-Brzeska à Saint Jean de Braye (45), Région Centre
- Concours 40 logements à Chalette sur Loing, OPAC du Loiret, Mandataire : bhpr
- Lauréat** « Logement individuelle » Palmarès 2008 Construction Bois Région Centre
- 2007 Mise en concurrence : mission de maîtrise d'œuvre « Construction d'une médiathèque à Nogent su Vernisson » (45)
« Dans'Cité » appel à Idées pour de nouveaux concepts d'habitat « Méthode CQHE » PUCA,
en cotraitance avec Alto-Ingénierie et le CNDB
- 4eme place au Concours « Maison bois pour un meilleur environnement ».
- 2006 **Lauréat** des «Petits Espaces » Salon MAISON BOIS à ANGERS
- 2004 **Lauréat** du concours « Extension du Bâtiment CFSA de l'AFTEC », Orléans (45)
- 1998 Head Office of the Fundació Mies van der Rohe, Barcelona avec Syvie Ungauer
- 1997 Concours "Schinkel", Berlin - avec Sylvie Ungauer
Concours Wallraff-Richartz Museum, Köln - avec Thomas Luczak
- 1996 Concours Extension de l'école supérieure de Weimar - avec Thomas Luczak
- Mention d'honneur** DESIGN FOR EUROPE - INTERIEUR 96, Kortrijk, Belgique
- 1991 SOLARHAUSPREIS, Energiesparverein VORARLBERG,
Appel à projet « basse énergie » de l'Energieinstitut Dornbirn

